



Stad Brussel organiseert voor het eerst eigen Hackathon!

Twee dagen lang, op 17 en 18 oktober, zullen geëngageerde burgers samenkomen om applicaties te ontwikkelen die alle medeburgers ten goede komen

Brussel, maandag 28 juli 2014

Op vrijdag 17 en zaterdag 18 oktober aanstaande zal de Stad Brussel, samen met haar ICT-operator Gial en in partnerschap met Global Enterprise en Transforma Bxl, haar eerste “Hackathon” organiseren. Concreet houdt dit in dat een dertigtal softwareontwikkelaars (al dan niet doorgewinterd en met uiteenlopende profielen – zowel informatici als designers of ontwerpers) samenkomen om, desgevallend op verzoek van de Stad Brussel, op basis van onder meer open data van haar platform ‘Open data’ (<http://opendata.brussel.be/page/home/>) gemeenschappelijke ICT- programma’s uit te werken.

Hun opdracht bestaat erin nieuwe applicaties of online-diensten voor te stellen die vervolgens aan de hand van een te realiseren prototype ontwikkeld worden en vaste vorm aannemen. De opzet van de bijeenkomst is dynamisch en competitief. Daarom zal een jury de beste oplossingen kiezen en prijzen uitreiken voor beste ontwerp, beste prototype en voor de applicatie die de meeste gegevens kruist.

Mohamed Ouriaghli (PS), schepen voor Informatica, is enthousiast bij de gedachte de medeburgers uit te dagen: *“ in het algemeen beleidsprogramma van de meerderheid staat uitdrukkelijk dat het de bedoeling is om de e-democratie aan te wakkeren. Het online beschikbaar stellen van Open Data begin 2014 heeft heel wat gegevens over de Stad op transparante wijze in de openbaarheid gebracht, en wel met diverse doeleinden en in bestandsformaat. Met dit project dat softwareontwikkelaars samenbrengt in een speciaal uitgeruste site wordt de opzet verder gerealiseerd en worden nieuwe applicaties in het leven geroepen om tegemoet te komen aan de – soms onvermoede - noden van de burgers.”*

Online inschrijven kan via <http://agenda.brussel.be/4458>. U vindt er ook alle bijzonderheden.

Wij moedigen elke burger, zonder uitzondering, die zich aangesproken voelt dan ook aan tot deelname. Voor een vlot verloop van het event wordt het aantal deelnemers beperkt tot 40. Studenten kunnen gratis deelnemen.

Hieronder enkele voorbeelden van prototypes die tijdens een hackathon in Namen tot stand kwamen:

- “Onze verkozenen”: het parlementaire werk toegankelijk maken voor de burger en verspreiden;
- “MobilIT”: transportmiddelen met elkaar vergelijken gebruik makend van multimodaliteit;

- een “interactief magisch parcours”: een plot om te ontdekken wat een stad voor fraais te bieden heeft;
- “TEC Real Time”: het realtime lokaliseren van een TEC bus;
- “Traflic”: zoveel mogelijk gegevens aanwenden om het wegverkeer vlot te laten verlopen en files te vermijden;
- “Vergelijkingsmodule OSM/PICC”: op vraag van de Henegauwse brandweer werd een vergelijkingsmodule ontworpen om de gegevens van Open Street Map met die van de Waalse PICC te vergelijken met als doel een vlotte routing van de voertuigen van de hulpdiensten te verzekeren rekening houdend met de straatbreedte of werkzaamheden in uitvoering;
- “Train real Time”: realtime lokalisering van treinen via smartphone;
- “MakeMeAPI”: ideeënkiemers op basis van bestaande API Open Data en van ideeën opgeworpen tijdens vorige evenementen.

Kabinet van Schepen Ouriagli:
Maité Dupont
02/2794138 - Maite.dupont@brucity.be